



T.B.M.M.
CUMHURİYET HALK PARTİSİ
Grup Başkanlığı
Tarih : 09 Mayıs 2024
Sayı : 467

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

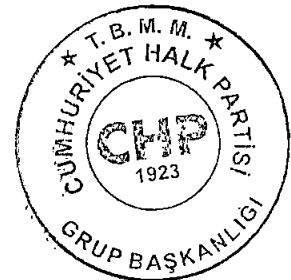
Çevre Kanununda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Teklifim gerekçesi ile birlikte ilişikte sunulmuştur.

Gereğinin yapılmasını arz ederim.03.05.2024

Deniz DEMİR

Ankara Milletvekili

TBMM BAŞKANLIĞI	
Tali Komisyon	Plan ve Bütçe
Esas Komisyon	Çevre
Tarih: 14-5-2024	Esas No: 2/2151



7 B M M KANUNLAR ve KARARLAR BSK.LIĞI
13 Mayıs 2024
Numara:

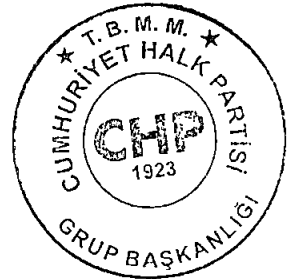
T B M M GENEL EVRAK
13 Mayıs 2024
No: 1424369

GENEL GEREKÇE

Çevre hakkı, Anayasa ile güvence altına alınmıştır bir haktır. Anayasa'nın 56. maddesinde "*Herkes, sağlıklı ve dengeli bir çevrede yaşama hakkına sahiptir. Çevreyi geliştirmek, çevre sağlığını korumak ve çevre kirlenmesini önlemek Devletin ve vatandaşların ödevidir.*" hükmü yer almaktadır. Çevre hakkı, üçüncü kuşak insan haklarından kabul edilmektedir. Devletin çevre kirliliğine karşı önlem alması da çevre hakkının doğurduğu sorumluluklardan biridir. Sağlıklı bir toplumun oluşması ancak çevre sorunlarının çözülmesi ile mümkündür. Su kirliliği de bu çevre sorunlarından biridir. Su kirliliği, istenmeyen zararlı maddelerin, suyun niteliğini ölçülebilecek oranda bozmalarını sağlayacak miktar ve yoğunlukta suya karışma olayıdır. Konutlar, endüstri kuruluşları, termik santraller, gübreler, kimyasal mücadele ilaçları (pestisitler), sanayi atık suları su kirliliğini meydana getiren başlıca kaynaklardır. Bunların hepsi doğrudan doğruya veya dolaylı olarak canlı ve cansız varlıklara zarar vermektedir.

Bu kirliliğin önlenmesinin en etkili yolu ise atıksu arıtma sistemleridir. Atıksu Arıtma Tesisleri, atıksu içerisinde kirliliğe neden olan yabancı maddelerin değişik metodlarla (fiziksel, biyolojik, gelişmiş) atıksudan uzaklaştırıldığı birimlerdir. Suyun daha verimli kullanılması ve mevcut kaynakların korunması adına atık suların arıtılması önemli bir uygulamadır. Genel olarak atıksu arıtma tesislerinin enerji ihtiyaçlarının fazla olması işletme maliyetlerini artırmakta ve tesisin çalıştırılmasını olumsuz etkilemektedir. Mevcut uygulamada Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından, uygun bulunan atıksu arıtma tesislerinin enerji giderlerinin 50%'si karşılanmaktadır. Ancak bu uygulama çevre temizliği için son derece önemli olan atıksu arıtma tesislerinin enerji giderleri için yeterli değildir.

Bu kanun teklifi ile atıksu arıtma tesislerinin enerji giderlerinin tamamının Hazine tarafından karşılanması ve yüksek işletme maliyetlerinin olumsuz etkilerini biraz olsun azaltılması sonucu çevre kirliliğinin önlenmesi amaçlanmıştır.

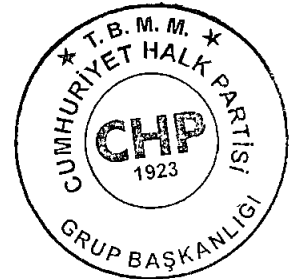


MADDE GEREKÇESİ

MADDE 1- Madde ile, 09.08.1983 tarihli ve 2872 sayılı Çevre Kanunu'na getirilen ek madde ile arıtma tesislerinin enerji giderlerinin tamamının hazine tarafından karşılanması amaçlanmaktadır.

MADDE 2- Yürürlük maddesidir.

MADDE 3- Yürütme maddesidir.



ÇEVRE KANUNDA DEĞİŞİKLİK YAPILMASINA DAİR KANUN TEKLİFİ

MADDE 1- 09.08.1983 tarihli ve 2872 sayılı Çevre Kanunu'na aşağıdaki madde eklenmiştir.

“EK MADDE 17- Atıksu altyapı tesisleri ile arıtma tesislerinin enerji giderlerinin tamamı Hazine tarafından karşılanır.

Bu maddenin uygulamasına ilişkin usul ve esaslar, Bakanlık ile Hazine ve Maliye Bakanlığınca birlikte çıkarılacak yönetmelikle düzenlenir.

MADDE 2 - Bu Kanun yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

MADDE 3 - Bu Kanun hükümlerini Cumhurbaşkanı yürütür.

